**แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้งของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8**

**1. บทนำ**

กรมทรัพยากรน้ำ ในฐานะที่เป็นหน่วยงานปฏิบัติในสังกัดกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม   
มีภารกิจรับผิดชอบเกี่ยวกับทรัพยากรน้ำผิวดินในพื้นที่นอกเขตชลประทาน/พื้นที่เกษตรน้ำฝน จำนวน 117 ล้านไร่ ซึ่งศักยภาพด้านทรัพยากรน้ำของพื้นที่จะขึ้นอยู่กับปริมาณฝนที่ตกในพื้นที่เป็นหลัก เนื่องจากไม่มีแหล่งเก็บกักน้ำขนาดใหญ่และระบบชลประทาน ที่จะใช้สามารถควบคุมปริมาณน้ำและการใช้น้ำของพื้นที่ได้ ทำให้พื้นที่นอกเขตชลประทาน ต้องเผชิญเหตุกับปัญหาภัยพิบัติอันเกิดจากน้ำ ไม่ว่าจะเป็นปัญหาภาวะน้ำท่วมและปัญหาภาวะน้ำแล้ง และเนื่องจากปัจจัยของการเกิดเหตุวิกฤติน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทานไม่สามารถควบคุมได้ การเตรียมความพร้อมในการเผชิญเหตุจึงเป็นสิ่งสำคัญ เพื่อให้หน่วยงานมีความพร้อมในการช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาวิกฤติน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งกรมทรัพยากรน้ำ ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการบริหารจัดการเพื่อรองรับสภาวะวิกฤติน้ำ ตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. 2556 ถึงปัจจุบัน โดยได้จัดสรรงบประมาณดังกล่าว ลงสู่สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 เพื่อใช้ปฏิบัติงานให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม จึงต้องมีการจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม เพื่อใช้เป็นคู่มือในการปฏิบัติงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และทำให้การใช้จ่ายงบประมาณและผลการปฏิบัติงานช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากภัยพิบัติด้านน้ำเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ

นอกจากนี้ สำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ ซึ่งเป็นหน่วยงานกำกับนโยบายด้านทรัพยากรน้ำของประเทศ ได้กำหนดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องปฏิบัติตามปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและ  
ฤดูแล้ง โดยกรมทรัพยากรน้ำเป็นหนึ่งในหน่วยงานที่ต้องถือปฏิบัติตามปฏิทินดังกล่าว จึงจัดทำแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม เพื่อตอบสนองนโยบายของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

**2. วัตถุประสงค์**

1) เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมในการรับมือกับภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมของกรมทรัพยากรน้ำ โดยเฉพาะการเตรียมความพร้อมของระบบปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่ม (Early Warning System) ระบบตรวจวัดสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ อุปกรณ์เครื่องมือ (เครื่องสูบน้ำ รถบรรทุกน้ำ รถยนต์บรรทุก เรือท้องแบน) ความพร้อมด้านความมั่งคงแข็งแรงของอาคารชลศาสตร์ ความพร้อมของเจ้าหน้าที่ด้านการเฝ้าระวังสถานการณ์ เจ้าหน้าที่ด้านการปฏิบัติงานเชิงพื้นที่รายจังหวัด และรายชื่อผู้รู้ประจำสถานีเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่

2) เพื่อให้กรมทรัพยากรน้ำ มีแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วม ที่ตอบสนองต่อการดำเนินงานตามมาตรการรองรับสถานการณ์ฤดูแล้งและฤดูฝนของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

3) เพื่อให้สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีแผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 ที่จะใช้เป็นคู่มือในการปฏิบัติงานเผชิญเหตุ โดยบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่รับผิดชอบ เช่น จังหวัด สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยเขต สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัด สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัด เป็นต้น

**3. ประโยชน์ที่ได้รับ**

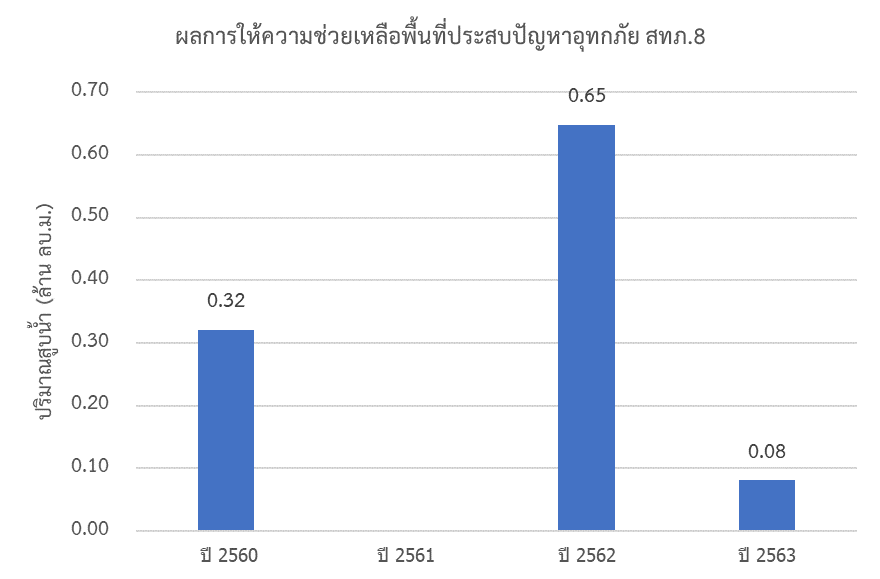
1) กรมทรัพยากรน้ำ โดยเฉพาะสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานเผชิญเหตุกับปัญหาภัยพิบัติอันเกิดจากน้ำ และบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการให้ความช่วยเหลือประชาชนที่ได้รับความเดือดร้อนจากปัญหาภาวะน้ำแล้งและภาวะน้ำท่วมได้อย่างทันต่อเหตุการณ์

2) กรมทรัพยากรน้ำ สามารถปฏิบัติงานที่ตอบสนองต่อปฏิทินการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำช่วงฤดูฝนและฤดูแล้งของสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ

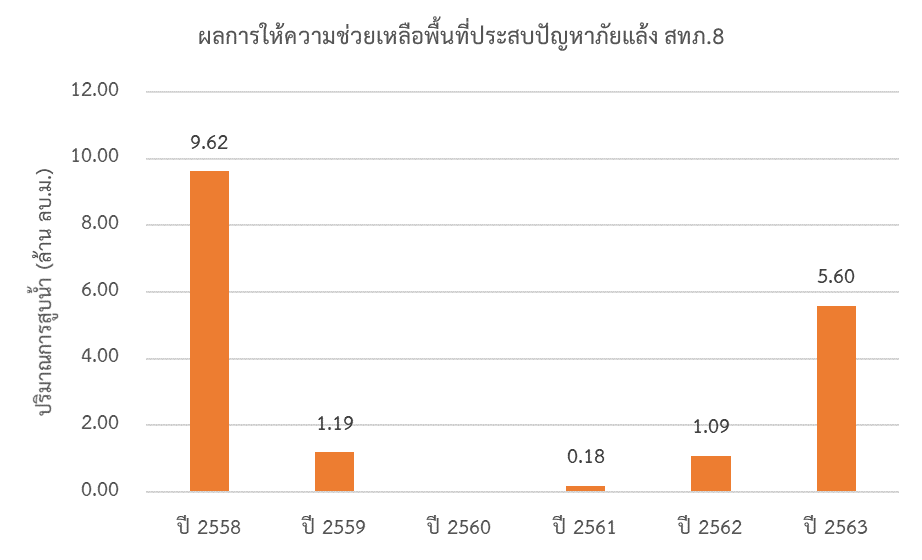
3) สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีคู่มือในการปฏิบัติงานเผชิญเหตุ โดยบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้อย่างมีประสิทธิภาพ

**4. สรุปผลการให้ความช่วยเหลือของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8**

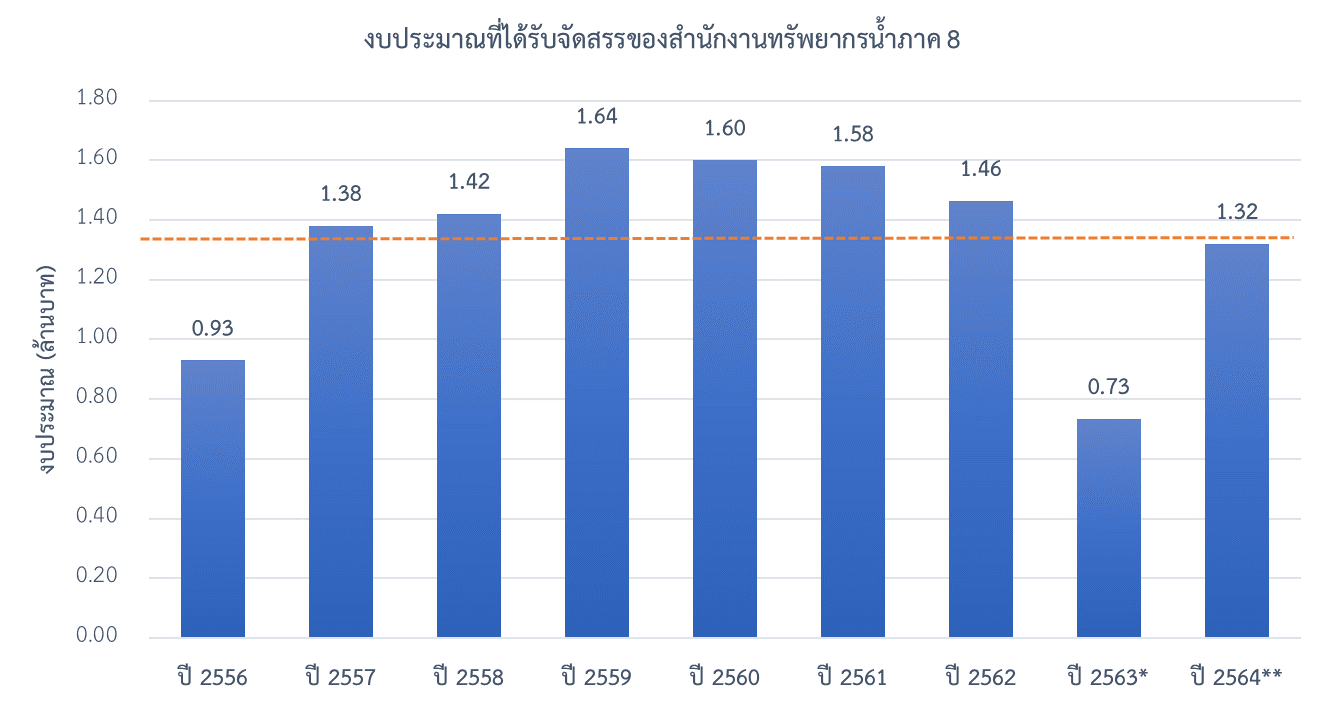
4.1 ผลการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัยตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2560 - 2563



4.2 ผลการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งตั้งแต่ ปี พ.ศ. 2558 – 2563



**5. งบประมาณที่ได้รับการจัดสรร**



หมายเหตุ : ปี 2563\* ประเมินจากเกณฑ์การจัดสรร

ปี 2564\*\* ประเมินจากงบทั้งปี

**6. ข้อมูลเชิงพื้นที่**

6.1 พื้นที่รับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 มีพื้นที่รับผิดชอบ 8 จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดตรัง นครศรีธรรมราช นราธิวาส ปัตตานี พัทลุง ยะลา สงขลา สตูล รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 1**

6.2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วม

6.2.1 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนพฤษภาคม ประกอบด้วย

1) จังหวัดตรัง จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย สิเกา

2) จังหวัดสตูล จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย ท่าแพ

6.2.2 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนมิถุนายน ประกอบด้วย

1) จังหวัดตรัง จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย สิเกา

2) จังหวัดสตูล จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย ท่าแพ เมืองสตูล ละงู

6.2.3 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนกรกฎาคม ประกอบด้วย

1) จังหวัดสตูล จำนวน 1 อำเภอ ประกอบด้วย ทุ่งหว้า ละงู

6.2.4 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนสิงหาคม ประกอบด้วย

1) จังหวัดสตูล จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย ควนกาหลง เมืองสตูล ละงู

6.2.5 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนกันยายน ประกอบด้วย

1) จังหวัดตรัง จำนวน 3 อำเภอ ประกอบด้วย กันตัง นาโยง ปะเหลียน 2) จังหวัดสตูล จำนวน 6 อำเภอ ประกอบด้วย ควนกาหลง ควนโดน ท่าแพ มะนัง เมืองสตูล ละงู

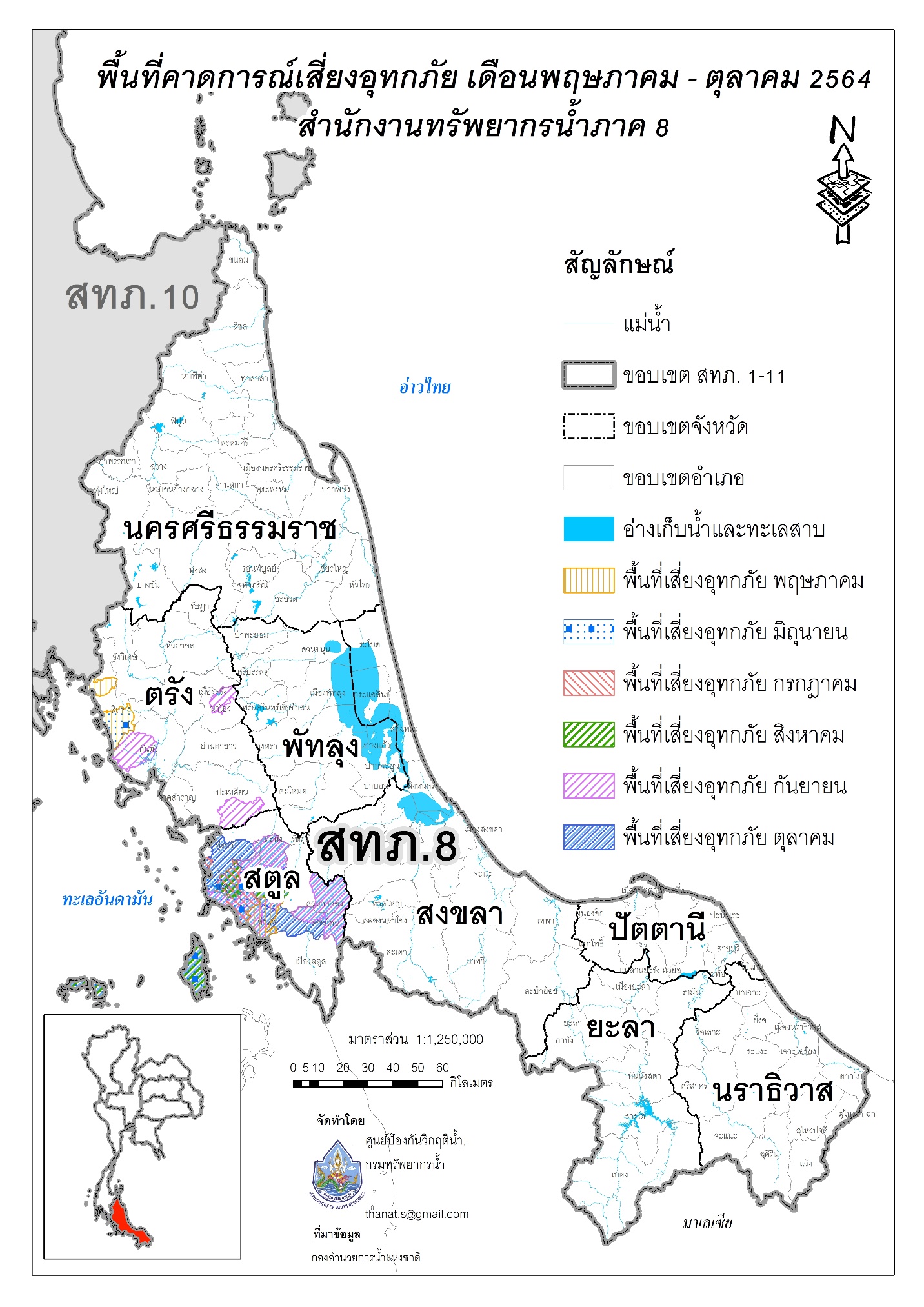
6.2.6 พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมเดือนตุลาคม ประกอบด้วย

1) จังหวัดสตูล จำนวน 7 อำเภอ ประกอบด้วย ควนกาหลง ควนโดน ท่าแพ ทุ้งหว้า มะนัง เมืองสตูล ละงู

รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 2** และสรุปรายละเอียดระดับตำบลแสดงใน**ภาคผนวก 1**



**รูปที่ 1** ขอบเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



**รูปที่ 2** พื้นที่เสี่ยงน้ำท่วมในขอบเขตของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

6.3 พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง

พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งระดับเสี่ยงภัยแล้งน้อย ในพื้นที่นอกเขตชลประทานในขอบเขตสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8 ประกอบด้วย

1) จังหวัดตรัง จำนวน 10 อำเภอ ประกอบด้วย กันตัง นาโยง ปะเหลียน เมืองตรัง ย่านตาขาว รัษฎา วังวิเศษ สิเภา ห้วยยอด หาดสำราญ

2) จังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน 21 อำเภอ ประกอบด้วย ขนอม จุฬาภรณ์ ฉวาง เฉลิมพระเกียรติ ชะอวด ช้างกลาง เชียรใหญ่ ถ้ำพรรณรา ท่าศาลา ทุ่งสง ทุ่งใหญ่ นบพิตำ นาบอน บางขัน ปากพนัง พรหมคีรี พิปูน เมืองนครศรีธรรมราช ร่อนพิบูลย์ สิชล หัวไทร

3) จังหวัดนราธิวาส จำนวน 13 อำเภอ ประกอบด้วย จะแนะ เจาะไอร้อง ตากใบ บาเจาะ เมืองนราธิวาส ยี่งอ ระแงะ รือเสาะ แว้ง ศรีสาคร สุคิริน สุไงโก-ลก สุไหงปาดี

4) จังหวัดปัตตานี จำนวน 12 อำเภอ ประกอบด้วย กะพ้อ โคกโพธิ์ ทุ่งยางแดง ปะนาเระ มายอ เมืองปัตตานี แม่ลาน ไม้แก่น ยะรัง ยะหริ่ง สายบุรี หนองจิก

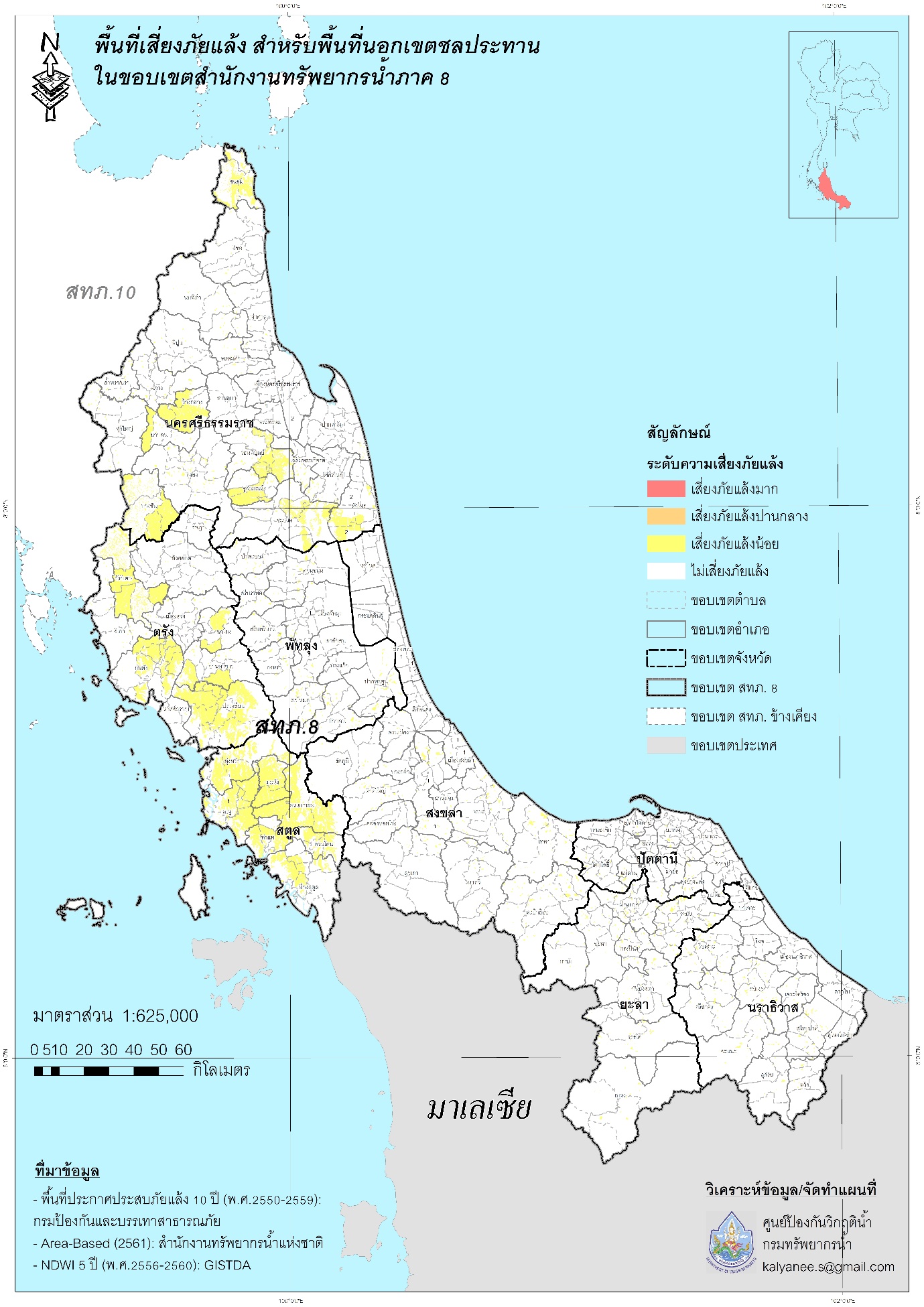
5) จังหวัดพัทลุง จำนวน 11 อำเภอ ประกอบด้วย กงหรา เขาชัยสน ควนขนุน ตะโหมด บางแก้ว ปากพะยูน ป่าบอน ป่าพะยอม เมืองพัทลุง ศรีนครินทร์ ศรีบรรพต

6) จังหวัดยะลา จำนวน 8 อำเภอ กรงปินัง กาบัง ธารโต บันนังสตา เบตง เมืองยะลา ยะหา รามัน

7) จังหวัดสงขลา จำนวน 16 อำเภอ ประกอบด้วย กระแสสินธุ์ คลองหอยโข่ง ควนเนียง จะนะ เทพา นาทวี นาหม่อม บางกล่ำ เมืองสงขลา ระโนด รัตภูมิ สทิงพระ สะเดา สะบ้าย้อย สิงหนคร หาดใหญ่

8) จังหวัดสตูล จำนวน 7 อำเภอ ประกอบด้วย ควนกาหลง ควนโดน ท่าแพ ทุ่งหว้า มะนัง เมืองสตูล ละงู

รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 3** และสรุปรายละเอียดระดับตำบลแสดงใน**ภาคผนวก 2**



**รูปที่ 3** พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งสำหรับพื้นที่นอกเขตชลประทาน ในขอบเขตสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

**7. ข้อมูลความพร้อมด้านอุปกรณ์/เครื่องมือ/อาคารชลศาสตร์**

7.1 ความพร้อมด้านสถานีตรวจวัดสถานการณ์น้ำ จำนวน 251 สถานี ประกอบด้วย

1) ระบบปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่ม (Early Warning System) จำนวน 198 สถานี (<http://ews.dwr.go.th/ews/>)

2) ระบบตรวจวัดสถานการณ์น้ำทางไกลอัตโนมัติ (โทรมาตร) จำนวน 11 สถานี   
และระบบกล้อง CCTV จำนวน 4 สถานี สถานีอุตุ-อุทกวิทยา จำนวน 38 สถานี (รายละเอียดแสดงดัง**รูปที่ 4** และรายละเอียดของสถานีตรวจวัดสภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติระบบกล้อง CCTV และสถานีอุตุ-อุทกวิทยาใน**ภาคผนวก 3** และสามารถดูรายละเอียดได้ที่เว็บไซต์ <http://mekhala.dwr.go.th/>)

7.2 ความพร้อมด้านอุปกรณ์และเครื่องมือ

1) เครื่องสูบน้ำ จำนวน 25 เครื่อง ใช้งานได้ 22 เครื่อง ประกอบด้วย

- เครื่องสูบน้ำขนาด 10 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง (ใช้งานได้ 1 เครื่อง)

- เครื่องสูบน้ำขนาด 12 นิ้ว จำนวน 20 เครื่อง (ใช้งานได้ 17 เครื่อง)

- เครื่องสูบน้ำขนาด 26 นิ้ว จำนวน 1 เครื่อง (ใช้งานได้ 1 เครื่อง)

- เครื่องสูบน้ำขนาด 30 นิ้ว จำนวน 3 เครื่อง (ใช้งานได้ 3 เครื่อง)

2) รถบรรทุก จำนวน 11 คัน ใช้งานได้ 11 คัน ประกอบด้วย

- รถยนต์บรรทุกน้ำ ขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 1 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 6 ล้อ จำนวน 3 คัน (ใช้งานได้ 3 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 6 ล้อ พร้อมเครน จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 1 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 6 ล้อ (NGV) จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 1 คัน)

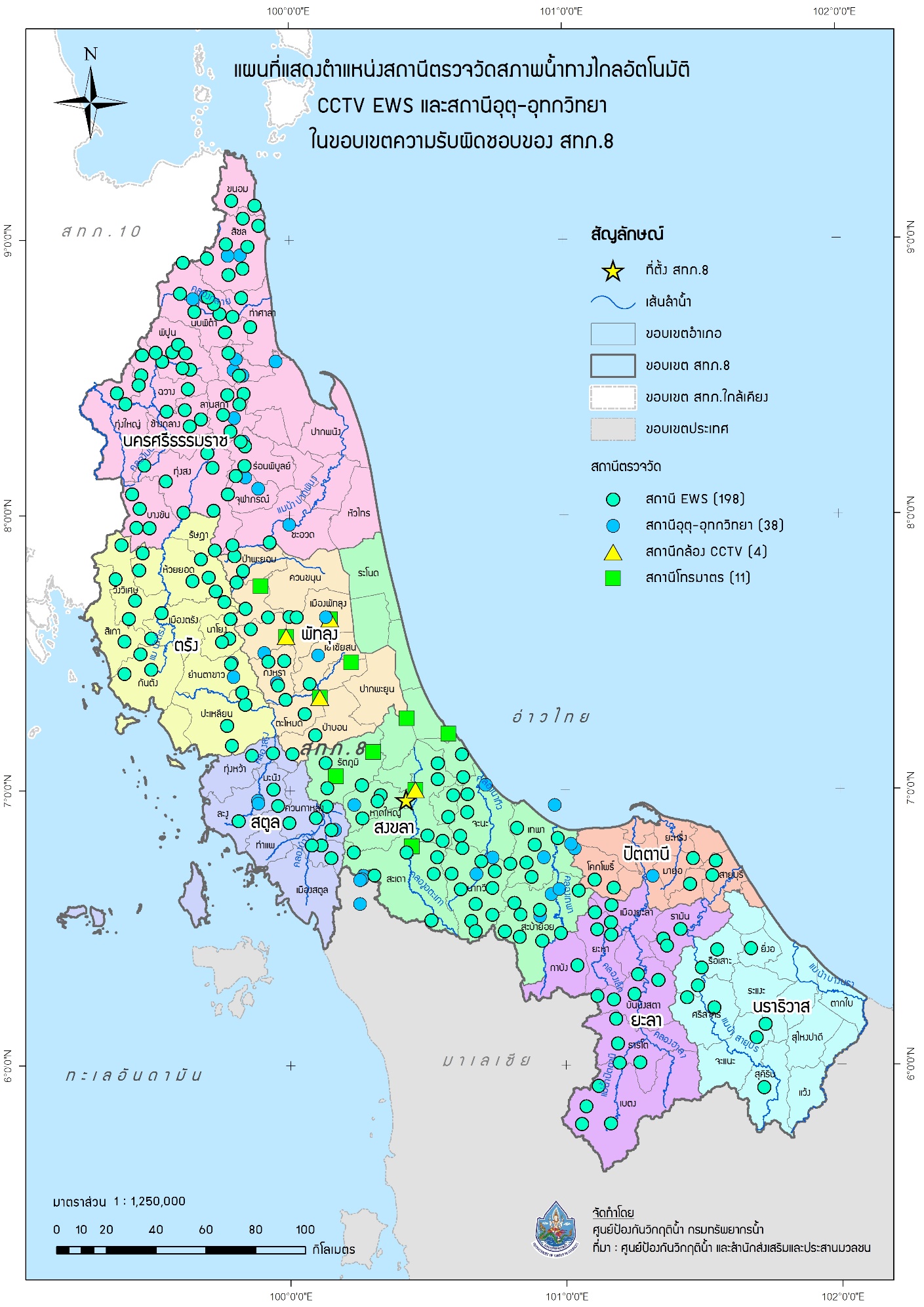
- รถยนต์บรรทุก 10 ล้อ จำนวน 4 คัน (ใช้งานได้ 4 คัน)

- รถยนต์บรรทุก 10 ล้อ พร้อมเครน จำนวน 1 คัน (ใช้งานได้ 1 คัน)

3) เรือ จำนวน 2 ลำ ใช้งานได้ 2 ลำ ประกอบด้วย

- เรือดูดโคลน จำนวน 2 ลำ (ใช้งานได้ 2 ลำ)

4) รถขุด จำนวน 2 คัน ใช้งานได้ 2 คัน



**รูปที่ 4** ตำแหน่งสถานีตรวจวัดสภาพน้ำทางไกลอัตโนมัติ CCTV EWS และสถานีอุตุ-อุทกวิทยา

ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของสำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8

**8. ข้อมูลความพร้อมด้านบุคลากร**

8.1 เจ้าหน้าที่ด้านเฝ้าระวังสถานการณ์ด้านภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง จำนวน 19 ราย

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | สถานที่ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | นายวีระพงศ์ แสงทอง | นครศรีธรรมราช | 095-7608827 |
| 2 | นายเกรียงไกร มหาพานิช | นครศรีธรรมราช | 089-9710929 |
| 3 | นายกันภัย เกื้อสง | นครศรีธรรมราช | 084-0568514 |
| 4 | นายวินัย พรหมสังคหะ | ตรัง | 081-9639338 |
| 5 | นายศิริชัย เอ็มบุตร | ตรัง | 084-8512632 |
| 6 | นายประพันธ์ สุขศรี | พัทลุง | 098-6701826 |
| 7 | นายฉัตรชัย นิ่มดำ | พัทลุง | 095-4393248 |
| 8 | น.ส.ณัฏฐ์พิชญา อินทองแก้ว | สงขลา | 081-9779863 |
| 9 | นายสมพร พรหมทอง | สงขลา | 089-5911794 |
| 10 | นายปรีชา กระจ่างลิขิต | นราธิวาส | 082-9617787 |
| 11 | นายสุรชัย นวลมาก | นราธิวาส | 081-7667757 |
| 12 | นางสมนึก เพ็ชรจำรัส | สตูล | 080-7155912 |
| 13 | นายดำรง สิตไทย | สตูล | 097-3181278 |
| 14 | นายอับดุลเลาะ เปาะมะ | ปัตตานี | 080-1373030 |
| 15 | นายยาการียา ปูโรง | ปัตตานี | 086-2882389 |
| 16 | นายสุวิทย์ ไชยประยา | ปัตตานี | 086-4981422 |
| 17 | นายทานุ ลิ่มสกุล | ยะลา | 081-8979035 |
| 18 | นายประภาส ชูเรือง | ยะลา | 081-6083234 |
| 19 | นายปนมพร คงเคว็จ | ยะลา | 081-3880031 |

8.2 เจ้าหน้าที่ด้านการปฏิบัติงานเชิงพื้นที่รายจังหวัด จำนวน 10 ราย

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ลำดับ | ชื่อ-นามสกุล | สถานที่ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | หัวหน้าชุด | 098-0720639 |
| 2 | นายอับดุลเลาะ เปาะมะ | ปัตตานี | 080-1373030 |
| 3 | นายบัญชา บริรักษ์ | นครศรีธรรมราช | 089-8742308 |
| 4 | นายประพันธ์ สุขศรี | พัทลุง | 098-6701826 |
| 5 | นายฉัตรชัย นิ่มดำ | พัทลุง | 095-4393248 |
| 6 | นายราย จูสุข | ตรัง | 087-2796546 |
| 7 | นายดำรง สิตไทย | สตูล | 097-3181278 |
| 8 | นายสุวิท ชูศรี | สตูล | 093-6795375 |
| 9 | นายยาการียา ปูโรง | ยะลา | 086-2882389 |
| 10 | นายสุรชัย นวลมาก | นราธิวาส | 081-7667757 |

8.3 รายชื่อผู้รู้ประจำสถานีเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ จำนวน 198 ราย รายละเอียดของรายชื่อและเบอร์โทรศัพท์ผู้รู้ใน**ภาคผนวก 3**

9. แผนปฏิบัติการบรรเทาภาวะน้ำท่วมและภาวะน้ำแล้ง

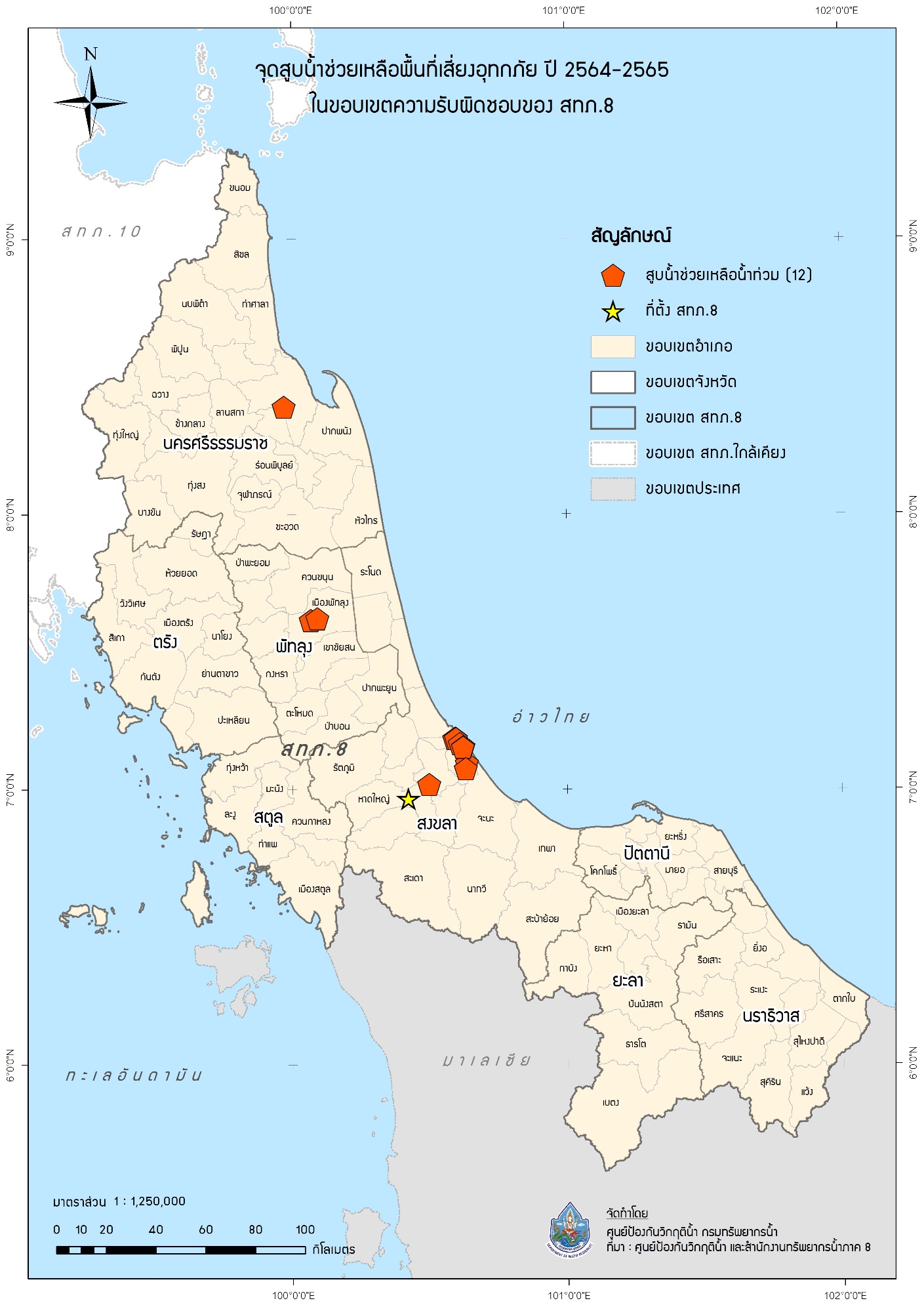
9.1 แผนปฏิบัติการเพื่อรับสถานการณ์น้ำท่วมหลากดินโคลนถล่มประจำเดือนกันยายน 2564 – กุมภาพันธ์ 2565 มีรายละเอียดดัง**รูปที่ 5** ประกอบด้วย

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| จุดที่ | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ขนาดเครื่องสูบน้ำ | จำนวน(เครื่อง) | ผู้รับผิดชอบ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | บ่อยาง | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 2 | บ่อยาง | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 3 | บ่อยาง | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 4 | คอหงส์ | หาดใหญ่ | สงขลา | 12 | 2 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 5 | เกาะแต้ว | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 6 | เขารูปช้าง | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 7 | เขารูปช้าง | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 8 | เขารูปช้าง | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |
| 9 | คูหาสวรรค์ | เมือง | พัทลุง | 12 | 1 | นายฉัตรชัย นิ่มดำ | 095-4393248 |
| 10 | คูหาสวรรค์ | เมือง | พัทลุง | 12 | 1 | นายฉัตรชัย นิ่มดำ | 095-4393248 |
| 11 | ในเมือง | เมือง | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายบัญชา บริรักษ์ | - |
| 12 | ทุ่งหวัง | เมือง | สงขลา | 12 | 1 | ว่าที่ร.ต.สุดชาย เหลืองอักษร | 098-0720639 |

9.2 แผนปฏิบัติการในการรับสถานการณ์น้ำแล้ง

การสูบน้ำช่วยเหลือสถานการณ์น้ำแล้ง มีรายละเอียดดัง**รูปที่ 6** ประกอบด้วย

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| จุดที่ | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ขนาดเครื่องสูบน้ำ | จำนวน(เครื่อง) | ผู้รับผิดชอบ | เบอร์โทรศัพท์ |
| 1 | ควนชะลิก | หัวไทร | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายวีระพงศ์ แสงทอง | 086-5958867 |
| 2 | ควนชะลิก | หัวไทร | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายวีระพงศ์ แสงทอง | 086-5958867 |
| 3 | ทรายขาว | หัวไทร | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายวีระพงศ์ แสงทอง | 086-5958867 |
| 4 | ทรายขาว | หัวไทร | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายวีระพงศ์ แสงทอง | 086-5958867 |
| 5 | ทรายขาว | หัวไทร | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายเกรียงไกร มหาพาณิช | 098-0323043 |
| 6 | ทรายขาว | หัวไทร | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายเกรียงไกร มหาพาณิช | 098-0323043 |
| 7 | ทรายขาว | หัวไทร | นครศรีธรรมราช | 12 | 1 | นายเกรียงไกร มหาพาณิช | 098-0323043 |
| 8 | บ่อดาน | สทิงพระ | สงขลา | 12 | 1 | นายสมพร พรหมทอง | 089-5911794 |
| 9 | บ่อดาน | สทิงพระ | สงขลา | 12 | 1 | นายสมพร พรหมทอง | 089-5911794 |



**รูปที่ 5** ตำแหน่งจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือน้ำท่วม ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ  
สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8



**รูปที่ 6** ตำแหน่งจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำช่วยเหลือภัยแล้ง ในเขตพื้นที่ความรับผิดชอบของ

สำนักงานทรัพยากรน้ำภาค 8